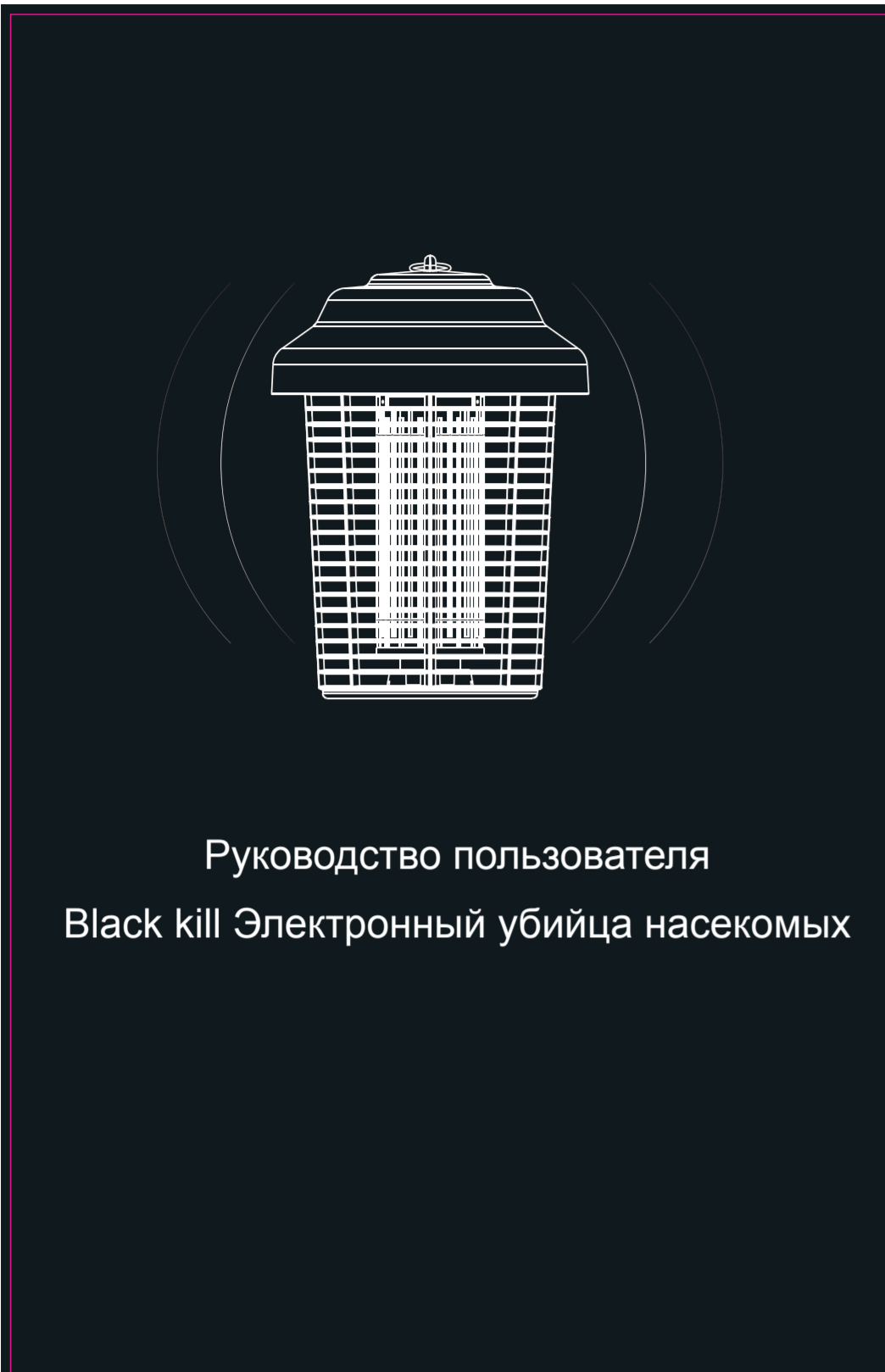


696*212mm



Модель:

Размер: 31,5 * 31,5 * 44 см (1,03 * 1,03 * 1,44 дюйма)
Вес: 5,5-6 кг / шт
Входное напряжение: AC220V
Водонепроницаемый уровень: IPX4
Модель лампы: 365 нм УФ, 40 Вт лампы x2



Работает на большинстве насекомых:

УФ-свет длиной волны 365 нм для привлечения комаров, москитов, комаров а, мух, мотыльков и других насекомых.



Безопасный и экологически чистый:

безопасен для ваших детей и домашних животных.



Без пестицидов Эффективный и мощный:

Зона покрытия до впечатляющих 11/2 акров. Сетка 3800В.



Быстрая сборка и простота очистки



Руководство пользователя

Black kill Электронный убийца насекомых

ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Пожалуйста, используйте его строго в соответствии с номинальным напряжением, отмеченным на этикете продукта.
- Не монтируйте прибор на дом, палубу или другие сооружения или вблизи газа, нефти или других легковоспламеняющихся материалов.
- Часто чистите мертвых насекомых.
- Никогда не помещайте пальцы или руки. Запрещается вставлять какие-либо предметы в устройство, когда оно подключено к электрической розетке.
- Всегда отключайте вилку перед обслуживанием, очисткой, заменой ламп и когда они не используются.
- Не очищайте спреем воды или тому подобное.
- Только для наружного бытового использования. Хранить в помещении, когда оно не используется - в недоступном для детей месте.
- Не злоупотребляйте шнуром питания. Никогда не носите устройство с шнуром или шнуром для отключения от розетки. Держите шнур питания от тепла, масла и острых краев. Отремонтируйте или замените поврежденный шнур.
- Удлинители, используемые с этим продуктом, должны иметь бирку с надписью «Подходит для использования с наружной техникой». Используйте только удлинители, которые имеют разъемы и розетки, соответствующие штекерной вилке продукта.
- Используйте только удлинители, которые имеют разъемы и розетки, соответствующие штекерной вилке продукта.
- Электрическая номинальная мощность удлинителя должна быть такой же большой, как и электрическая номинальная мощность продукта.
- Держите соединения удлинителей сухими и открытыми от земли.
- Инструкции по заземлению: Эти модели оснащены трехпроводниковым шнуром питания и трехфазным разъемом заземления, чтобы влиться в правильную розетку заземления. Чтобы снизить риск поражения электрическим током, эти типы вилок должны быть вставлены в соответствующую розетку, которая правильно установлена и заземлена. Проконсультируйтесь с квалифицированным электриком или сервисным специалистом, если вы не полностью понимаете инструкции по заземлению или если вы сомневаетесь в том, что существует надлежащее заземление.
- Удлинители
- Используйте только трехпроводные удлинители, которые имеют трехконтактные заглушки заземляющего типа и трехполюсные розетки, которые принимают вилку продукта.

Сменные лампы

Модель лампы: 365 нм, 40 Вт лампы x2

Примечание: ультрафиолетовый или «черный свет» невидим для глаза, и его способность привлекать насекомых со временем уменьшается. Поэтому, хотя лампа, по-видимому, функционирует, ее следует заменять каждый сезон, чтобы поддерживать оптимальную эффективность «черного света».



1. Отсоедините устройство от источника питания.



2. Нажмите на защелку и снимите пластиковый держатель лампы на нижней части устройства, как показано на рисунке.



3. Лампу теперь можно вытащить из гнезда.



4. Вставьте сменную лампочку в гнездо.



5. Замените пластиковый держатель лампы и закрепите защелку.

Внутреннее и наружное решение:

- жесткий водонепроницаемый убийца комаров. Можно использовать как внутри, так и снаружи помещения.
- Добавьте Октенол для более эффективного привлечения.
- Высокая эффективность, не засоряющая металлическая сетка.
- Металлическая сетка, питается от высоковольтного трансформатора.
- Одна лампа 40 Вт высокой интенсивности ультрафиолета.
- Министерство сельского хозяйства США проверило аттрактант октенола, проверенную приманку для комаров прилагаем бесплатно (30-дневный картридж).
- Прочная, атмосферостойкая конструкция из поликарбоната; не трескается, не трескается и не выывает.
- Простая замена лампы - не требуется никаких инструментов.

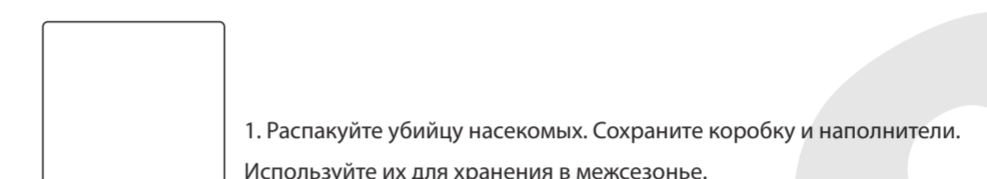


① Подвесной крючок ② Верхняя крышка ③ УФ-лампа
④ Электрическая сеть 3800 В ⑤ Защитная решетка
⑥ Картридж с аттрактантом октенола

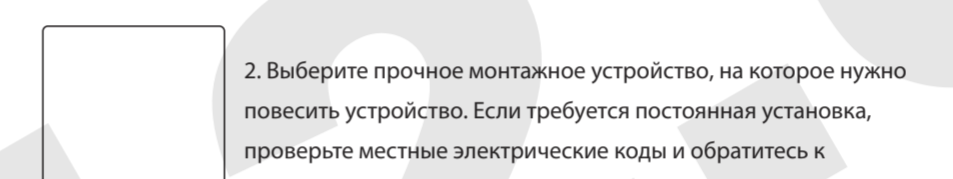
Принцип работы

Электронная ловушка для насекомых привлекает светочувствительных летающих насекомых своим высоконапряженным ультрафиолетовым светом и уникальной приманкой OCTENOL. Когда насекомые летят к свету, они достигают металлической сетки, которая излучает высокое напряжение 3800 В и уничтожаются чисто и эффективно без использования химикатов.

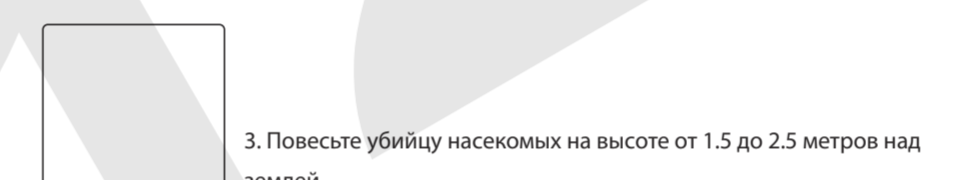
Установка



1. Распакуйте убийцу насекомых. Сохраните коробку и наполнители. Используйте их для хранения в межсезонье.



2. Выберите прочное монтажное устройство, на которое нужно повесить устройство. Если требуется постоянная установка, проверьте местные электрические коды и обратитесь к профессиональному электрику.



3. Повесьте убийцу насекомых на высоте от 1,5 до 2,5 метров над землей.

4. Разместите ловушку на расстоянии 8 м от зоны отдыха человека. Расположите убийцу насекомых между источником насекомых (леса, низменности и т. д.) и областью, подлежащей защите.

5. Подключите шнур к совместному удлинителю, предназначенному для наружного использования. Лампа (лампы) будет излучать голубоватое свечение в течение нескольких секунд.

Октенол Москит Аттрактант

Было доказано, что Октенол очень эффективен для привлечения всех видов комаров и кусающих мух.

Способ применения: Откройте упаковку и положите ее в картридж под лампой. Для достижения наилучших результатов заменяйте картридж каждые 30 дней.

Содержание ПРОСТАЯ ОЧИСТКА:

Наша лампа Mosquito Killer оснащена самоочищающейся сеткой, которая не требует специального обслуживания, кроме очистки от мусора насекомых со дна устройства. И поставляется с мягкой щеткой для быстрой и легкой очистки от комаров-убийц.

Примечание: Обязательно отключите устройство перед очисткой. Не используйте водяной спрей или аналогичный для очистки устройства. Это нанесет ущерб электрической сети.

Любые проблемы, с которыми вы сталкиваетесь, которые не исправляются действием, рекомендованном в этой таблице, следует направлять в отдел обслуживания клиентов Black kill по электронной почте по адресу: komaroff@mail.ru

Аксессуары для уничтожения насекомых

Мощные приманки:

Комар Аттрактант - Октенол приманка
Делает вашего убийца насекомых более эффективным в уничтожении комаров и мух.

Сменные лампы

Ежегодная замена рекомендуется для поддержания максимальной мощности черного света.

Пожалуйста, прочтите эти инструкции перед использованием электронного убийцы насекомых Black kill и сохраните для дальнейшего использования.

Для обслуживания клиентов или технической поддержки, пожалуйста, свяжитесь с нами по электронной почте: komaroff@mail.ru

Поиск и устранение неисправностей и анализ ремонта

Внимание: отключите прибор перед обслуживанием

Исправление	возможной причины	проблемы
A. Лампа (лампы) не горит и не имеет высокого напряжения в сети.	1. Нет электроэнергии 2. Лампа (лампы), установленная (не установленные) должны быть отремонтированы в сети.	1. Проверьте предохранитель или автоматический выключатель. Проверьте удлинитель. 2. Проверьте все розетки на правильность посадки и посадки. 3. Требуется замена стартера производителем. 4. Перегоревшие лампочки.
B. Лампа (лампы) свет, но нет высокого напряжения в сети.	1. Закороченные сетки. 2. Трансформатор неисправен.	1. Изучите убийственную сетку на предмет накопления материала. Очистите сетку с помощью воздуховодки. 2. Требуется замена у производителя.
C. Прерывистое или непрерывное искрообразование между стержнями сетки.	1. Зазор между стержнями сетки слишком мал. 2. Сетка забита посторонним материалом.	1. Отключите блок и отрегулируйте сетки, согнув обратно в выравнивание. 2. Очистите сетку с помощью воздуховодки.
D. Лампочки загораются, но уже не привлекают насекомых.	1. Невидимая черная светоотдача уменьшается из-за возраста лампы. 2. Октенол приманка больше не эффективна.	1. Замените лампочку. Смотрите раздел замены лампы руководства по эксплуатации. 2. Замените картридж Октенол.
E. Лампочка не загорается, но на сети высокое напряжение.	1. Старение лампы. 2. Гнездо лампы находится в плохом контакте. 3. Отказ балласта или стартера.	1. Замените лампочку. 2. Извлеките лампочку и переустановите ее.